



# Andrea Cioffi

**Nazionalità:** Italiana | **Indirizzo:** Italia (Abitazione)

## ● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/03/2022 – 15/11/2022 Roma, Italia

**TIROCINIO PRE-LAUREA** GIOVANNI BATTISTA APPETECCHI

Ho svolto un tirocinio formativo in un ente di ricerca ("ENEA La Casaccia") come chimico nel campo della ricerca elettrochimica. Le attività principali consistevano nell'assemblaggio e nello studio di dispositivi elettrochimici mentre le responsabilità erano connesse alla sicurezza di laboratorio e all'utilizzo in ambienti controllati di materiali reattivi come litio e sodio metallico.

**Indirizzo** via Anguillarese, 301, 00123, Roma, Italia

## ● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/09/2012 – 10/07/2017 Roma, Italia

**DIPLOMA LICEALE** Liceo scientifico "Gaetano De Sanctis"

**Indirizzo** via Giacinto Gallina, 32, 00123, Roma, Italia | **Voto finale** 100/100

08/09/2017 – 23/07/2020 Roma, Italia

**LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA** Università di Roma "La Sapienza"

Tesi in Chimica Inorganica riguardante la Boron Neutron Capture Therapy (BNCT) sotto la supervisione della professoressa Elisa Viola. Conoscenze di terapie antitumorali.

**Indirizzo** Piazzale Aldo Moro, 5, 00185, Roma, Italia | **Campo di studio** Chimica | **Voto finale** 110 /110 cum laude |

**Tesi** "Macro cicli porfirazinic con potenzialità applicative nella Boron Neutron Capture Therapy"

09/09/2020 – 16/12/2022 Roma, Italia

**LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA ORGANICA E BIOMOLECOLARE** Università di Roma "La Sapienza"

Tesi in Elettrochimica sotto la supervisione del professore S. Brutti e del ricercatore G.B. Appetecchi  
Esperienza in:

- Sintesi organica e inorganica
- XRD da polveri, Spettroscopia Raman, analisi SEM-EDX
- Software di analisi "Origin"

**Indirizzo** Piazzale Aldo Moro,5, 00185, Roma, Italia | **Campo di studio** Chimica | **Voto finale** 110/110 cum laude |

**Tesi** "Chimiche innovative in elettroliti aprotici per batterie"

02/09/2021 – 28/02/2022 Gif-sur-Yvette, Francia

**STAGE ERASMUS ALL'ESTERO** Paris Saclay University

**Indirizzo** Bâtiment Bréguet, 3 Rue Joliot Curie 2e ét, 91190, Gif-sur-Yvette, Francia | **Campo di studio** Chimica Fisica

01/06/2023 – ATTUALE Roma, Italia

**ASSEGNO DI RICERCA** Università di Roma "La Sapienza"

**Indirizzo** Piazzale Aldo Moro,5, 00185, Roma, Italia | **Campo di studio** Elettrochimica |

**Tesi** Svolgimento di prove sperimentali e computazionali per lo studio di materiali per batterie nell'ambito del progetto SIGNE (Call: Horizon-CL5-2021-D2-01-02)

## ● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	C1	C1	B2	C1	B2
<b>TEDESCO</b>	B1	B1	A2	A2	A2

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## ● **ULTERIORI INFORMAZIONI**

---

### **PATENTE DI GUIDA**

**Patente di guida:** B

### **DATI PERSONALI**

#### **Dichiarazioni**

---

1. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
  2. Il sottoscritto presenta questo curriculum firmato come dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi del DPR 445/2000 ed è consapevole delle sanzioni penali nelle quali incorrerebbe per dichiarazioni mendaci. Tale curriculum è accompagnato da fotocopia di un documento di riconoscimento valido (art. 76 DPR 445/2000)
-